



Electrolux

Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec
pompe de vidange & doseur de
détergent

REPÈRE # _____

MODELE # _____

NOM # _____

SIS # _____

AIA # _____



Laverie

Laveuse frontale Cafè Line avec pompe
de vidange & doseur de détergent

502038 (EUCAICL)

Laveuse frontale CAFE LINE
400V 3N Surchauffeur
ATMOSPHERIQUE
surpuissant puissance: 9 kW.
Avec Pompe de vidange et
doseur de détergent.

502039 (EUCAICLG)

Laveuse frontale CAFE-LINE.
230 V 1N Surchauffeur
ATMOSPHERIQUE
surpuissant puissance: 6 kW.
Avec Pompe de vidange et
doseur de détergent.

Description courte

Repère No.

Capacité: 40 casiers/heure. Casiers de 500x500 mm. Pompe de vidange et doseur de détergent intégrés. 3 cycles: 90, 120 et 240 secondes. Tableau de commande et de contrôle électronique. Contrôle des conditions optimum de fonctionnement. Cycle d'auto nettoyage, et surchauffeur entièrement vidangeable. Autodiagnostic. Personnalisation possible des cycles de lavage et de rinçage ainsi que des températures. Démarrage progressif du lavage pour les pièces délicates. Construction dessus, cotés, portes, bras de lavage et de rinçage et chambre de lavage, cuve emboutie : Inox AISI. Chambre de lavage en U sans tuyauterie apparente. Porte isolée et contrebalancée. Surchauffeur surpuissant AISI 304L ATMOSPHERIQUE air gap et pompe de rinçage. Bras de lavage et de rinçage, filtre de cuve inox démontables sans outil. Arrière et dessous fermé indice de protection IPX4. Thermomètre à affichage digital. Doseur de produit de rinçage intégré. Distributeur de détergent intégré. Niveau sonore <65dba. Livré avec: 1 casier 18 assiettes de 240 mm, 1 casier 48 tasses et 2 casiers à couverts. Appareil prédisposé pour un branchement à une imprimante HACCP externe ou à un branchement à une installation en réseau.

Caractéristiques principales

- Surchauffeur atmosphérique intégré, calibré pour élever la température de l'eau entrant à 10 °C à une température minimum de 84 °C afin d'assurer un rinçage désinfectant. Aucun surpresseur externe nécessaire. (pour 502038)
- Distributeur de liquide de rinçage et distributeur de produit de lavage avec chargement automatique initial et continu pour des résultats exceptionnels tout en minimisant les besoins d'entretien et de maintenance. (pour 502038)
- Température de 84 °C et pression constantes durant le cycle de rinçage qu'elles que soient la pression et de la température de l'eau du réseau. (pour 502038)
- Températures de consigne permettant de garantir les bonnes températures du lavage et du rinçage. le rinçage est contrôlé par le système "wash safe" (pour 502038)
- Capacité de lavage de 40 paniers ou 720 assiettes par heure. (pour 502038)
- Cycle de 90/120/240 secondes. (pour 502038)
- Fonction « Soft Start » intégrée offre une protection supplémentaire pour les articles délicats. La pompe de lavage démarrage à faible puissance pour caler les objets à laver évitant les chocs entre eux. (pour 502038)
- le système air gap (classe A) en amont du circuit hydraulique permet une déconnexion complète de la laveuse par rapport au réseau d'eau potable évitant tout risque de surpression et de possible pollution. (pour 502038)
- Une pause de 4 secondes (variable) après le lavage et avant le rinçage permet d'évacuer l'eau chargée de détergent avant la phase de rinçage. (pour 502038)
- Système d'auto-diagnostic de panne. (pour 502038)
- Le système de rinçage efficace utilise seulement 3 litres d'eau chaude par casier réduisant ainsi les coûts de fonctionnement., tout en éliminant complètement le détergent.. L'eau de rinçage permet en même temps de régénérer le bain de lavage. (pour 502038)
- Double paroi isolée garantissant un faible niveau sonore et une diminution de la perte de chaleur. (pour 502038)
- Pour fonctionner correctement la laveuse doit utiliser une eau de rinçage propre et chaude. (pour 502038)
- Filtre sur toute la surface de la cuve pour optimiser le filtrage des salissures. (pour 502038)
- Connexion électrique triphasée ou monophasée, commutable sur site. (pour 502038)
- Faible niveau sonore. (pour 502038)
- Protection contre les projections d'eau IPX4. (pour 502038)
- Contrôles électroniques modernes avec programmation intégrée, auto-diagnostic pour facilité l'entretien- compteur de cycles- programmation sur site possible et cycle automatique d'auto-nettoyage. (pour 502038)
- L'affichage numérique informe l'opérateur sur l'état du cycle et les températures. (pour 502038)

Construction

- Construction résistante en inox. (pour 502038)
- La chambre de lavage le dessus et les parois latérales sont en acier inox AISI 304. (pour 502038)
- Les gicleurs en inox, spécialement conçus, garantissent un nettoyage exceptionnel. (pour 502038)
- Bras de lavage/rinçage rotatifs en inox au dessus et en dessous du panier. (pour 502038)

APPROBATION: _____



Electrolux

Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec pompe de vidange & doseur
de détergent



Electrolux

Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec pompe
de vidange & doseur de détergent

- Les bras de lavage/rinçage sont interchangeables et se retirent pour le nettoyage. (pour 502038)
- Grande cuve de lavage avec des angles arrondis et sans tuyaux apparents pour éviter l'accumulation de la saleté. (pour 502038)
- Dispositifs de protection contre les surchauffes et le manque d'eau. (pour 502038)
- Le dessous de la machine comporte 4 roulettes permettant de la déplacer facilement pour la nettoyer. (pour 502038)
- La vidange du surchauffeur facilite l'évacuation de l'eau stagnante après des périodes prolongées d'inactivité pour assurer un niveau d'hygiène optimal. (pour 502038)
- Pompe de vidange intégrée pour contrôler le niveau de l'eau dans la cuve de lavage, et effectuer la vidange complète en fin de cycle. Elle permet également de vidanger à une hauteur comprise entre 0 et 70 cm (pour 502038)
- Casier en fils inox pour 12 assiettes diam 320mm PNC 867014
- Grille de protection à panier pour vaisselle petite et légère PNC 867016
- Casier pour verres à pieds ht 246 PNC 867019
- 16 verres, diam. 100mm, h. max = 70mm PNC 867023
- Casier semi-professionnel 500x500x190mm PNC 867024

Accessoires inclus

- 2 X Godet jaune à couverts PNC 864242
- 1 X 18 assiettes plates PNC 867002
- 1 X Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café PNC 867007

Accessoires en option

- 12lt external manual water softener PNC 860412
- Adoucisseur d'eau froide 5°C à 15 °C automatique externe 8 l. PNC 860413
- Support pour laveuse frontale 2 glissières à casiers PNC 860418
- Adoucisseur externe manuel 20 L PNC 860430
- Kit HACCP intégré comprenant: 1 interface complémentaire avec prise RS485. Pour connection sur un réseau extérieur. Compatible pour frontales, capots, lave batterie. PNC 864001
- Kit HACCP basic comprenant: 1 interface complémentaire avec prise RS485, une imprimante à bande. Pour une liaison directe sur l'appareil. Compatible pour frontales, capots, lave batterie. PNC 864002
- Kit 4 roulettes pour laveuse frontale à double paroi EUCAI PNC 864008
- Filtre déminéralisateur partiel BRITA Elimine uniquement le tartre PNC 864017
- Osmoseur externe DOMETIC pour laveuse frontale ou capot avec surchauffeur (Atmosphérique). Débit 300 l/H Alimentation 2°C à 30°C- 2 à 10 bar. Elimine tous les sels contenus dans l'eau et filtre certains type de bactéries PNC 864026
- Kit de mesure de la dureté de l'eau total ou partiel PNC 864050
- Godet jaune à couverts PNC 864242
- PANNEAU ARRIERE INOX 304 (pour 502039) PNC 864269
- Panneau arrière en inox Aisi 304 pour frontales EUCI et EUCAI (pour 502038) PNC 864298
- Filtre pour déminéralisation total Brita PNC 864367
- Demi-casier universel PNC 864527
- Demi casier pour assiettes. 8 assiettes plates PNC 864528
- Demi casier pour verres PNC 864529
- 4 godets à couverts PNC 865574
- 18 assiettes plates PNC 867002
- 5 plateaux 530x370mm PNC 867006
- Casier pour objet creux ou 24 tasses ou 48 tasses à café PNC 867007

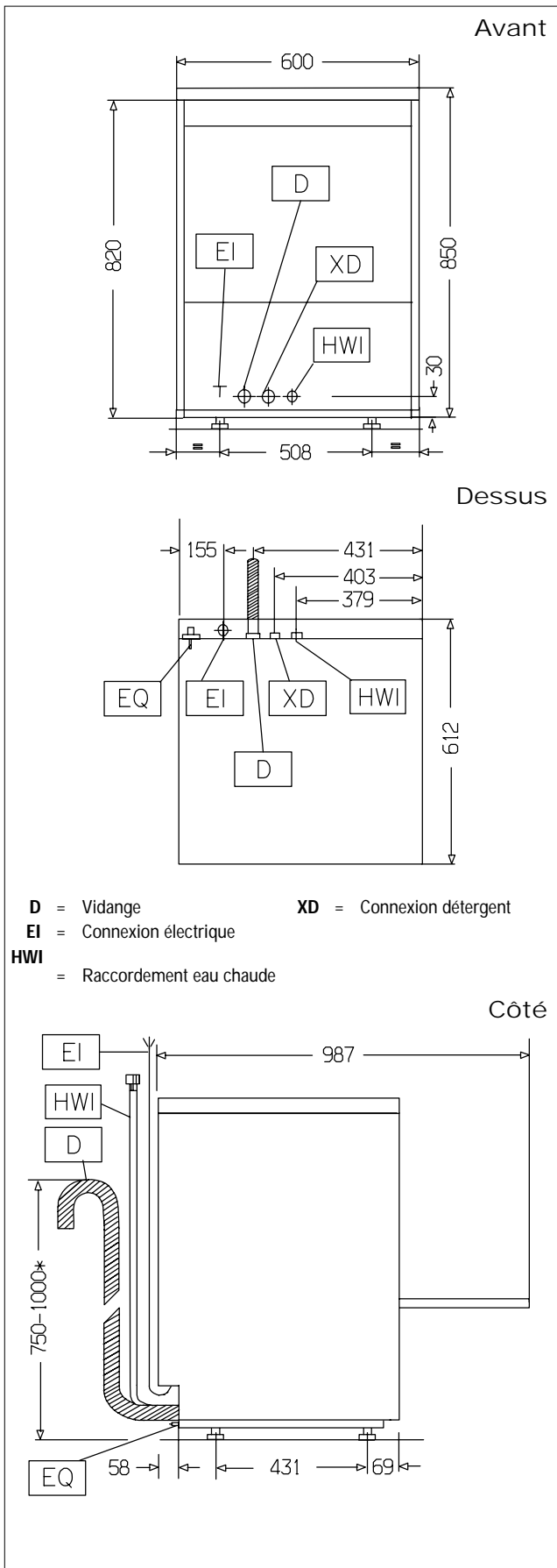


Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec pompe de vidange & doseur de détergent
La société se réserve le droit de modifications techniques sans préavis



Electrolux

Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec pompe
de vidange & doseur de détergent



Électrique

Voltage :

502038(EUCAICL)	400 V/3N ph/50 Hz
502039(EUCAICLG)	230 V/1N ph/50 Hz

Commutable :

502038(EUCAICL)	230V 3~; 230V 1N~
502039(EUCAICLG)	400V 3N~; 230V 3~

Total Watts :

502038(EUCAICL)	9.85 kW
502039(EUCAICLG)	6.85 kW

Résistance surchauffeur

502038(EUCAICL)	9 kW
502039(EUCAICLG)	6 kW

Résistance de cuve :

	2 kW
--	------

Puissance pompe de lavage :

	0.736 kW
--	----------

Eau

Besoin en température d'eau :	50°C
Dureté de l'eau (maxi) :	7-14°fH (4-8°dH)
Degré TH	7 - 102 psi (0.5 - 7 bar)
Consommation eau/cycle (Litres) :	3
Durée du cycle (sec) :	90/120/240
Capacité surchauffeur (litres)	12
Capacité de cuve (litres) :	23
Section arrivée eau :	
Dimension évacuation	20.5mm
Température cycle de lavage :	55-65 °C
Capacité cuve de lavage (litres) :	23
Puissance pompe pendant le cycle de lavage :	0.736 kW
Résistance cuve de lavage :	2 kW
Durée du cycle de rinçage (sec) :	12
Température de rinçage :	84 °C
Consommation de rinçage (litres) :	3

Informations générales

Nb de cycles :	3 (90/120/240)
Casiers/heure	40
Assiettes/h :	720
Température de lavage (mini) :	55-65°C
Température de rinçage (mini) :	84 °C
Hauteur extérieure	850 mm
Largeur extérieure	600 mm
Profondeur extérieure	612 mm
Niveau sonore :	<65 dBA
Capacité assiettes :	720/heure
Capacité casier	40/h
Largeur intérieure	500 mm
Profondeur intérieure	500 mm
Hauteur intérieure	335 mm

Laverie
Laveuse frontale Cafè Line avec pompe de vidange & doseur de détergent
La société se réserve le droit de modifications techniques sans préavis

